

PROBLEMAS DE UNA OPERACIÓN

SUMA

En una granja de Córdoba hay 234 gallinas con las que se quieren hacer copas de cresta y 123 gallos. ¿Cuántos gallos y gallinas hay en total en la granja?



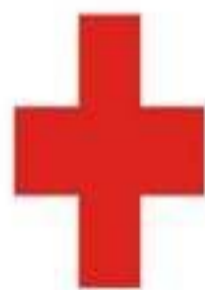
RESTA



José Luis tenía 17 croissantes, de todos estos repartió a su amiga Elena 9 cruasanes. ¿Con cuántos croissantes se quedó José Luis?

MULTIPLICAR

En el hospital cruz roja hay 56 habitaciones en cada planta, el hospital cuenta con 7 plantas en su interior. ¿Cuántas habitaciones tiene todo el hospital?



DIVIDIR



En una celebración se repartían 345 cromos entre 78 participantes. ¿Cuántas figuritas le correspondían a cada participante?

PROBLEMAS DE DOS OPERACIONES

SUMAR RESTAR

En un laboratorio hay 47 microscopios graduados y 21 microscopios sin graduar, ¿Cuántos microscopios hay en total si entre los graduados y no graduados hay 12 que están rotos?



SUMAR X



Una asociación de ancianos realiza un viaje a un crucero, al viaje acudirán 76 hombres y 65 mujeres, el viaje cuesta 89 euros por persona. ¿Cuántas personas irán al viaje? ¿Cuánto costará el viaje en total?

RESTAR X

En una tienda de electrodomésticos había 31 microondas en cada estantería. Si en total hay 15 estanterías ¿Cuántos microondas hay? Además por la tarde se vendieron 28. ¿Cuántos microondas quedaron al final en la tienda?



X X



En un crater trabajan e a diario en la zona interior 120 trabajadores por cada 90 metros y en la zona exterior 93 trabajadores por cada 50 metros, si en el crater hay 1000 metros en cada zona. ¿Cuántos trabajadores hay en total en la zona interior y exterior?

PROBLEMAS DE UNA OPERACIÓN

SUMA

Maria tiene un escritorio nuevo con numerosos cajones. Ha guardado 16 libros en su escritorio. Su padre le ha comprado una nueva colección compuesta por 18 libros y los ha colocado también en el escritorio. ¿Cuántos libros tiene ahora en su escritorio?



RESTA



Un laboratorio tiene 35 microscopios. Al colegio que hay cerca del laboratorio le han prestado 17 microscopios para hacer unas prácticas con los alumnos. ¿Cuántos microscopios tiene ahora el laboratorio?

MULTIPLICAR

A la semana fabrican en mi pueblo 257 botes de crema para venderlo en distintas tiendas de la ciudad. ¿Cuántos botes de crema fabrican en 8 semanas?



DIVIDIR



Fernando ha hecho 69 croissants en su panadería y los quiere repartir en la clase de su hija para celebrar su cumpleaños. En la clase hay 23 alumnos. ¿Cuántos croissants le corresponde a cada alumno?

PROBLEMAS DE DOS OPERACIONES

SUMAR RESTAR

Jaime prepara una cena para sus amigos. Hace 37 croquetas pero, cuando termina de hacerlas, piensa que pueden ser pocas y hace 49 croquetas más. En la cena sus amigos se comen 77 croquetas. ¿Cuántas croquetas le han sobrado a Jaime?



SUMAR X



Eduardo tiene un jardín en el que planta crisantemos. A su madre le regala cuatro docenas, a su tía le regala una docena y a su abuela tres docenas. ¿Cuántos crisantemos ha regalado Eduardo en total?

RESTAR X

Gema se cortó el pelo y se dejó una cresta que mide 6 centímetros. Más tarde fue a la peluquería y el peluquero le cortó 3 centímetros a su cresta. Ha pasado un tiempo y la cresta mide el triple que la última vez. ¿Cuántos centímetros mide ahora su cresta?



X X



Ara con su abuelo sube 3 veces por semana al cráter de un volcán. ¿Cuántas veces suben al cabo de un mes? ¿Y de un año?

PROBLEMAS DE UNA OPERACIÓN SUMA

En un **crucero** suben a bordo 254 personas y la tripulación está formada por 199 trabajadores. ¿Cuántas personas viajan en el crucero?



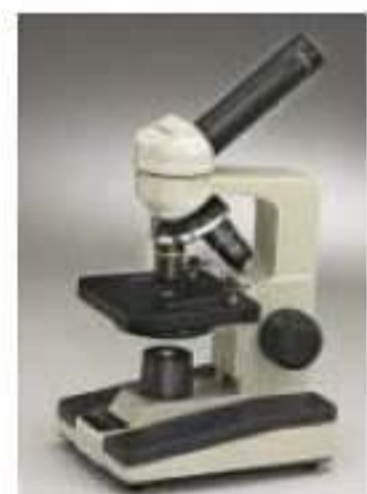
RESTA



El **cráter** de un volcán ha emitido 671 explosiones, de las cuales 197 no se han llegado a detectar por el ser humano. ¿Cuántas explosiones si han sido captadas?

MULTIPLICACIÓN

Con la ayuda de un **microscopio** se han examinado 238 bacterias en una semana. Si se utilizaran 6 microscopios. ¿Cuántas bacterias se podrían examinar a la semana?.



DIVISIÓN



En una granja se han criado 372 gallos con **crestas** de un tamaño mayor al normal y se van a repartir por los 8 corrales de la localidad. ¿Cuántos gallos corresponderán a cada corral?

PROBLEMAS DE DOS OPERACIONES
SUMAR RESTAR

En un concierto se han necesitado 239 **microfonos** y al finalizar la fiesta ya no funcionaban 121. ¿Cuántos microfonos siguen funcionando al término de la fiesta?



SUMAR X



Se vendieron 372 **cremas solares** el pasado verano y éste ya se lleva vendidas el triple. ¿Cuántas cremas se han vendido este verano? ¿Y cuántas en los dos veranos?

RESTA X

Se han preparado 962 **croissants** de los cuales 120 se han comido en el recreo de un colegio y el resto se han empaquetado en 4 cajas. ¿Cuántos croissants hay en cada caja?



XX



Se han construido 28 cruces y se necesita todavía el doble. ¿Cuántos cruces quedan por construir? Al final de la obra deciden realizar para el próximo año el triple del total de lo construido. ¿Cuántos cruces se construirán el próximo año?.

PROBLEMAS DE UNA OPERACIÓN SUMA

En una tienda hay 20 microscopios, y en el colegio 7.
¿Cuántos microscopios hay en total?



RESTA



En el escritorio de mi ordenador hay 43 iconos pero he borrado 12. ¿Cuántos iconos tengo en mi ordenador?

MULTIPLICAR

Con una criba una persona criba 25 garbanzos cada vez.
¿Cuántos garbanzos criban 13 personas a la vez?



DIVIDIR



Por el cráter de un volcán salieron 7845 toneladas de lava en 6 días. ¿Cuántas toneladas de lava salieron cada día?

PROBLEMAS DE DOS OPERACIONES

SUMAR RESTAR

En mi gallinero hay 6 gallos con cresta, y sueltas por el campo 19 gallinas sin cresta. ¿Cuántos animales me quedan si regalo 8?



SUMAR X



En mi casa tengo 6 botes de crema, y en el piso 4...
¿Cuántos me han costado las cremas si cada una cuesta 12 euros?

RESTAR X

Tengo 6 bolsas de croissantes y en cada bolsa hay 10. Si me como 15 ¿Cuántos croissantes me quedan?



X X



A un niño le han regalado dos colecciones de cromos, la primera esta formada por 2 cajas de 45 cromos y la segunda por 6 cajas de 67 cromos. ¿Cuántos cromos tiene en total?

PROBLEMAS DE UNA OPERACIÓN

SUMA

En un colegio hay 25 **microfonos**. Este año han traído para la fiesta de fin de curso 23 más. ¿Cuántos hay ahora?



RESTA



En una tienda de electrodomésticos hay 456 **microondas**. Ayer se vendieron 54. ¿Cuántos microondas han quedado?

MULTIPLICAR

Un **crucero** da 12 viajes en un mes y en cada viaje van 4.356 pasajeros. ¿Cuántos pasajeros han hecho en total el crucero?



DIVIDIR



Un albañil tiene en su casa 30 **cribas**. Como ya no las necesita las ha repartido entre sus 6 hijos. ¿Cuántas cribas ha obtenido cada uno?

PROBLEMAS DE DOS OPERACIONES

SUMAR RESTAR

El año pasado se hicieron 6 carreteras nuevas en un **cruce** que tenía 12 carreteras. Después han quitado 3 que estaban deterioradas. ¿Cuántas carreteras han quedado en el cruce?



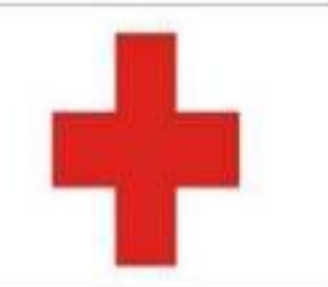
SUMAR X



En una pastelería hay 45 **croissantes** por la mañana y por la tarde hacen 15 más. Después llega un camión y trae 3 cajas con 50 croissantes cada una. ¿Cuántos croissantes hay ahora en total?

RESTAR X

En una iglesia hay 25 hachas con el símbolo de la **cruz**. El sacerdote ha regalado a otra iglesia 12 hachas. Después han regalado 3 cajas con 15 hachas cada una. ¿Cuántas hachas con cruces hay ahora en la iglesia?



X X



Un niño tiene en su casa 3 cajas de **cromos** con 12 cromos cada una. El domingo su abuelo le regaló 2 cajas más con 24 cromos cada una. ¿Cuántos cromos tiene en total?